

博士学位論文公聴会の開催について

情報学研究科

専攻	知能情報学専攻	論文種別	課程博士
講演者	塩田 浩司		
論文題目	Machine learning-based methods for predicting the most stable conformation and binding affinity of protein-drug complexes (機械学習に基づくタンパク質-薬剤分子の最安定配座および結合親和性の予測手法)		
日時	令和6年7月23日(火) 17:00 ~ 18:30		
場所	総合研究8号館会議室1		
調査委員	阿久津 達也 教授	山本 章博 教授	鹿島 久嗣 教授

専攻	知能情報学専攻	論文種別	課程博士
講演者	孫 子棠		
論文題目	From machine to human visual motion processing: exploring and bridging the gap by modeling (機械と人間の視覚運動処理：モデリングによる両者の間のギャップの検討と克服)		
日時	令和6年7月29日(月) 15:00 ~ 16:30		
場所	総合研究9号館 A棟 会議室 (2階 A202・203)		
調査委員	西田 眞也 教授	神谷 之康 教授	西野 恒 教授

専攻	知能情報学専攻	論文種別	課程博士
講演者	史 昊		
論文題目	Speech Enhancement Using Spectrogram Feature Fusion for Noise Robust Speech Recognition (雑音に頑健な音声認識のためのスペクトログラム特徴の融合による音声強調)		
日時	令和6年7月25日(木) 15:00 ~ 16:30		
場所	総合研究7号館 セミナー室1 (1階 127)		
調査委員	河原 達也 教授	西野 恒 教授	中村 裕一 教授

専攻	社会情報学専攻	論文種別	課程博士
講演者	HSU, CHIA-YU		
論文題目	Data-Informed Learning Habit-Building in K12 Education (K12教育におけるデータに基づく学習習慣の育成)		
日時	令和6年7月24日(水) 9:00 ~ 10:30		
場所	学術情報メディアセンター南館4階 セミナー室		
調査委員	緒方 広明 教授	伊藤 孝行 教授	中村 裕一 教授

専攻	社会情報学専攻	論文種別	課程博士
講演者	劉 上 (LIU SHANG)		
論文題目	A Study on Crypto-Assisted Differentially Private Graph Analysis (暗号支援による差分プライバシーのグラフ分析に関する研究)		
日時	令和6年7月18日(木) 16:45 ~ 18:15		
場所	総合研究7号館セミナー室1 (1階127)		
調査委員	伊藤 孝行 教授	田島 敬史 教授	鹿島 久嗣 教授

専攻	社会情報学専攻	論文種別	課程博士
講演者	Roberto Espinoza Chamorro		
論文題目	Implementation of ICT for Improvement of Participation for Blood Donation in Japan: SNS Data Processing and Analysis through Topic Modeling (日本における献血参加勧奨へのICTの導入: SNSデータのトピックモデリングによる分析)		
日時	令和6年9月2日(月) 10:30 ~ 12:00		
場所	医学部附属病院 外来診療棟 5階 B会議室		
調査委員	黒田 知宏 教授	矢守 克也 教授	長尾 美紀 教授

専攻	社会情報学専攻	論文種別	課程博士
講演者	豊川 裕子		
論文題目	DEAR: Data-Enhanced Active Reading Using an E-book System (電子書籍システムを使用したデータ駆動型アクティブリーディング)		
日時	令和6年7月24日(水) 10:40 ~ 12:00		
場所	学術情報メディアセンター南館4階 セミナー室		
調査委員	緒方 広明 教授	伊藤 孝行 教授	中村 裕一 教授

専攻	先端数理科学専攻	論文種別	課程博士
講演者	Thomás Rodrigues Crespo		
論文題目	Trustworthy machine learning: bridging adversarial and noise robustness of classifiers through smoothed analysis (信頼可能な機械学習: 平滑化分析に基づく敵対的頑健性とノイズ頑健性の統合)		
日時	令和6年7月22日(月) 15:00 ~ 16:30		
場所	総合研究8号館 講義室4 (3階 北 338)		
調査委員	寺前 順之介 准教授	青柳 富誌生 教授	田口 智清 教授

専攻	システム科学専攻	論文種別	課程博士
講演者	片山 梨沙		
論文題目	Computational Modeling and Neural Mechanisms of Hierarchical Inference and Decision-making in Partially-observable Environments (部分観測環境における階層的推論・意思決定過程のモデル化とその神経基盤に関する研究)		
日時	令和6年8月20日(火) 13:15 ~ 14:45		
場所	総合研究10号館セミナー(405号)室		
調査委員	石井 信 教授	加納 学 教授	森本 淳 教授 雨森 賢一 特定拠点准教授

専攻	情報学専攻通信情報システムコース	論文種別	課程博士
講演者	竹内 浩造		
論文題目	A study on heavy ion-induced single event effects for radiation-tolerant FPGA development (耐放射線性 FPGA に向けた重粒子誘起シングルイベント効果の研究)		
日時	令和6年8月1日(木) 16:45 ~ 18:15		
場所	総合研究9号館北館2F セミナー室		
調査委員	橋本 昌宜 教授	佐藤 高史 教授	石井 信 教授

専攻	通信情報システム専攻	論文種別	課程博士
講演者	程 全 (CHENG QUAN)		
論文題目	Design and Reliability Analysis of System-on-Chips for Artificial Intelligence Applications at the Edge (エッジ人工知能アプリケーション向けのシステムオンチップの設計と信頼性解析)		
日時	令和6年8月1日(木) 15:00 ~ 16:30		
場所	総合研究9号館北館2F セミナー室		
調査委員	橋本 昌宜 教授	佐藤 高史 教授	新津 葵一 教授